

FIG. 1



1211		13					- 6	`	
	K1 ,	0101	0102,	0103/	1	1	•••		1221
112 111	K2	0 2 0 1	0 202	0 203	0			0 216 1	
	K3	0701 0601 0501 0401 0301 0201	0305	011203 01103 01003 0903 0803 0703 0603 0503 0403 0303 0 203 0103	0	0		716 01116 01016 0916 0816 0716 0616 0516 0416 0316 0216 0116	
	0	0401	0405	0403	0	0		0416	
	1	0501	0205	0503	0	0	•••	0516	
	K6	0601	0 6 0 2	0 6 0 3	0	0		0616	
	K 7	0.701	0702	0 7 03	0	0		0716	
12.12	K8	0801	0802	0803	٥٠	0	•••	0816	
	K 9	0.901	0305	0 9 0 3				0916	!
	K 10	01101 01001 0901 0801	01002	01003	-	0		01016	
	I(11	01101	01102	01103	-			01116	
	K 12	101701	101707	(011203				01216	
	K13 1	01401 01301	01302	01103 01303		0		01316	
	K11, K13	01401	011,02	11403		1		111,16	
	K 15	11601 111501	11602 01502 01402 01302 01202 01102 01002 0902 0802 0702 0602 0502 0402 0302 0 202 0102 1171	1603 01503		0		11616 101516 111.116 101316 1012	1222
	K16 K15	01601	0 1602	0 1603		0		01616	12,
120									,

FIG. 2



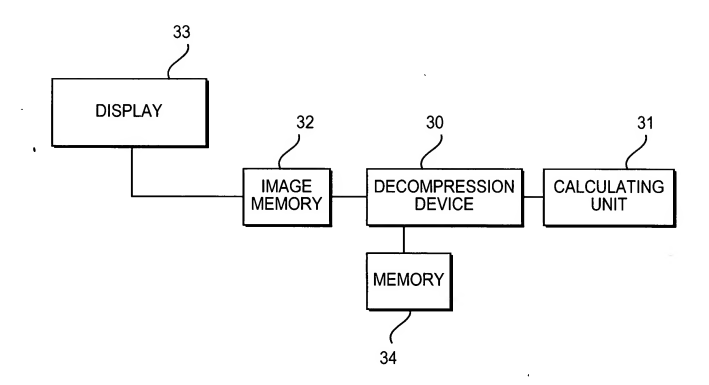


FIG. 3

